

LEGENDA:

Centrala NW2 centrala nawiewno-wywiewna
Vn=5275m3/h Vw=4845m3/h
Dp=250Pa
krzyżowy wymiennik η =50,9%
Nw=38,4 kW

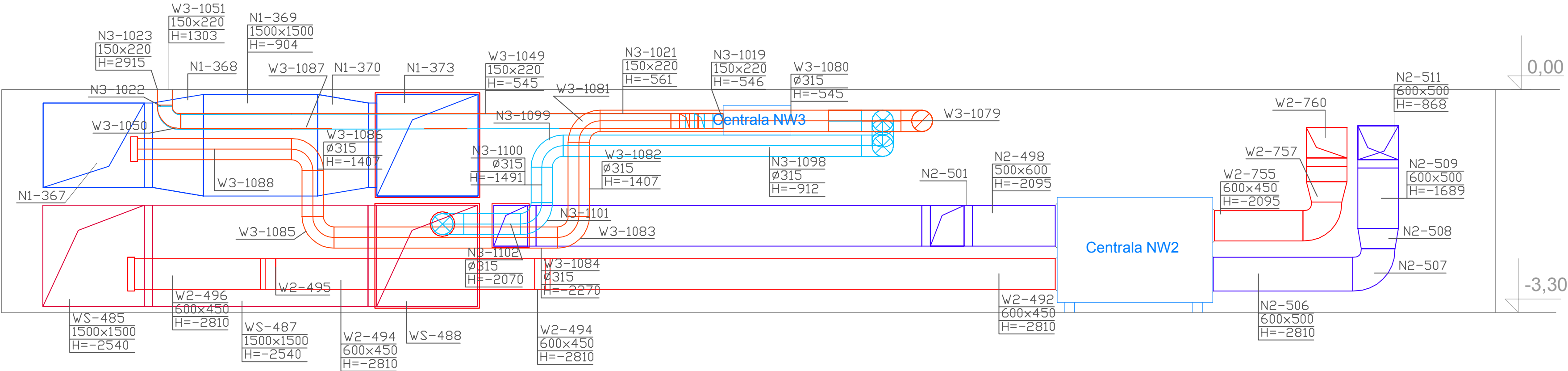
Centrala NW3 centrala nawiewno-wywiewna
Vn=600m3/h Vw=600m3/h
Dp=150Pa

- nawiew układ NW1
- wywiew układ NW1
- nawiew układ NW2
- wywiew układ NW2
- nawiew układ NW3
- wywiew układ NW3

N2-513
600x500
H=-866

numer elementu
szerokość x wysokość
wysokość w osi kanału

UWAGI
WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO
SPRAWDZENIA WSZYSTKICH PODAWANYCH
PRZEZ PROJEKTANTA WYMIARÓW I KĄTÓW.
ROZWIĄZANIE PROJEKTOWE POWINNO BYĆ
SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ POD KĄTEM
TECHNOLOGII I MONTAŻU. JEŻELI PRZED
PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI LUB W TRAKCIE
JEJ TRWANIA, WYKONAWCA NAPOTKA
ROZBIEŻNOŚCI LUB NIEJASNOŚCI W
DOKUMENTACJI, NIEZWŁOŻNIE POWIADOMI O
TYM PROJEKTANTA CELEM ICH WYJAŚNIENIA.
WSZELKIE ZMIANY, ZAMIANY MATERIAŁÓW LUB
TECHNOLOGI ZAWARTCH W PROJEKCIE MUSZĄ
BYĆ WYPRZEDZAJĄCO UZGODNIONE I
ZAAKCEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I
PROJEKTANTA. INFORMACJE ZAWARTE NA
RYSUNKU NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z
RYSUNKAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ
PRZYGOTOWUJĄCYCH PROJEKTY DLA TEGO
OBIEKTU ORAZ PROJEKTEM GŁÓWNYM
ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNYM.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
PRACOWNIA PROJEKTOWA "PION"
Andrzej Kuszta
www.pppion.pl, pppion@pppion.pl
tel. +48 42 209 32 86,
fax. +48 42 209 32 87
94-128 Łódź, ul. Gimnastyczna 14

PROJEKTANT:
mgr inż. Piotr Pleń upr. nr 0077/03
inż. Justyna Kowalska

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Adam Głowacz upr. nr 4350/12

OPRACOWANIE: Projekt wykonawczy przebudowy hali sportowej lekkoatletycznej
w COS OPO w Spale przy Al. Prez. I. Mościckiego 6 dz. nr ew.
54/7

INWESTOR: Centralny Ośrodek Sportu - Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w
Spale 97-215 Inowódź, Spala, Al. Prez. I. Mościckiego 6

TYTUŁ RYSUNKU:
PRZEKRÓJ B-B -WENTYLACJA MECHANICZNA

SKALA: 1:50 DATA: 12.2012 FORMAT: NR RYS.: W-5